

Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu

Oldřich Ulrych

Kolik časopisů je vydáváno TeXem v Československu?

Zpravodaj Československého sdružení uživatelů TeXu, Vol. 1 (1991), No. 4, 37–38

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/148821>

Terms of use:

© Československé sdružení uživatelů TeXu, 1991

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

Costovi Mylonasovi z Brown University a z Atén (Řecko), který mne vyzval, abych vytvořil soubor pokud možno jednoduchých a pružných prostředků, jež by mohly být užitečné pro ty autory, kteří mají chuť sedět u svých počítačů a psát knihy. Série mých učebních textů je výsledkem této výzvy. Doufám, že budou pro někoho užitečné, nebo alespoň poučné.

Lincoln Durst
46 Walnut Road
Barrington, RI 02806
lkd@math.ams.com

(Překlad: *Blanka Koubová*)

Kolik časopisů je vydáváno T_EXem v Československu?

Vydáváte časopis sázený T_EXem a kladete si podobnou otázku? Při rozhovorech s lidmi zabývajícími se sazbou časopisů je tuto otázku často slyšet. Útržkovité informace a neúplný přehled je málo přesvědčivým důkazem o rozvoji T_EXu v Československu. Rád bych tedy opatřil potřebné informace nejen pro sebe, ale především pro vás a všechny zájemce, kteří váhají s přechodem časopisů na elektronickou sazbu pomocí T_EXu. Proto vás prosím o zaslání odpovědí na následující otázky:

1. Úplný název časopisu (ev. doplněný jeho zkratkou)
2. V jakém jazyku či jazycích jsou příspěvky přijímány.
3. Kdo časopis vydává (včetně adresy redakce).
4. Rozsah časopisu (kolikrát ročně vychází a rozsah stran jednotlivého čísla).
5. Náklad časopisu.
6. Od kterého roku(ročníku) je sázen Tem.
7. Jaké makro je při sazbě používáno.
8. Jaká je technologie výroby.
9. Stručná charakteristika časopisu a poznámky, které jsou podle vás užitečné.

Pro vaši lepší představu uvedu, jak jsem tyto položky vyplnil pro časopis CMUC:

```
\navez      CMUC - Comentationes Mathematicae Universitatis Carolinae
\jazyk      výhradně anglicky
\vydavatel   Matematický ústav UK, Sokolovska 83,
              186 00 Praha 8 -- Karlín
\rozsah      4xročně, přibližně 200 stran/číslo
\naklad      600 výtisků
\texem      od roku 1989 (ročník 30)
\makro       AmSTeX a upravený styl amsppt.sty
\technologie Tiskové předlohy z-laserové tiskárny v~hustotě 300 dpi jsou
              zpracovány dále fotocestou.
\poznamky    Specializovaný matematický časopis.
```

Věřím, že ti čtenáři, kteří mají výše požadované informace o časopisech ze svého okolí, se o ně poděli s ostatními mým prostřednictvím. Je několik důvodů, proč tyto informace shromažďovat centrálně. Jedním z těch důležitějších je to, že podmínkou pro pravidelné zaslání TUGboatů naší organizaci (k zapůjčení v Praze, Brně a Bratislavě — viz \TeX bulletiny č. 2 a 3) je pravidelná zpráva v TUGboatu o \TeX ových aktivitách v Československu. Zdá se mi, že seznam časopisů připravovaných \TeX em je jeden z hmatatelných důkazů, že se v Československu něco děje i v oblasti \TeX u. Zároveň to je jistou propagací vydavatelů časopisů.

Na závěr snad uvedu velmi neúplný seznam časopisů, o kterých se mi výše uvedené informace podařilo zjistit. (Pokud víte, že některé informace nejsou úplně přesné, sdělte mi to laskavě také.)

Časopis: **CMUC – Comentiones Mathematicae Universitatis Carolinae** (Specializovaný matematický časopis. Příspěvky jsou výhradně anglicky).

Vydává: Matematický ústav UK, Sokolovská 83, 186 00 Praha 8 – Karlín;

Doplnění: Použitý formát je \mathcal{AMS} - \TeX a upravený styl `amspt.sty` s technologií zpracování: Tiskové předlohy z laserové tiskárny v hustotě 300 dpi jsou zpracovány dále fotocestou. Tem připravován od roku 1989 (ročník 30) a vychází 4× ročně, přibližně 200 stran/číslo v nákladu 600 výtisků.

Časopis: **GARDE** (Příspěvky jsou česky). Vydává: Český šachový svaz

Doplnění: Použitý formát je speciální nadstavba plain \TeX u s technologií zpracování: Tiskové předlohy z laserové tiskárny v hustotě 300 dpi jsou zpracovány dále fotocestou. \TeX em připravován od roku 1991 (ročník 0) a vychází 12 \times ročně v rozsahu 24 nebo 32 stran v nákladu 1200–1500 výtisků.

Časopis: **Differential Geometry and its Application** (Příspěvky jsou anglicky). Vydává: Elsevier Science Publishers B.V. (Sazba v Ústavu matematiky, Slezská univerzita v Opavě, Bezručovo nám. 13, Opava)

Doplnění: Použitý formát je \mathcal{AMS} - \TeX (upravený styl `amspt.sty`) a \LaTeX (upravený styl `article.sty`). Úpravy jsou provedeny tak, aby dávaly shodný výstup. s technologií zpracování: Tiskové předlohy na křídovém papíře z HPLJ IIIP, odesíláno vydavateli. \TeX em připravován od roku 1991 (ročník 1) a vychází 4× ročně, rozsah asi 100 stran/číslo v nákladu ???.

Časopis: **BAJT** (Příspěvky jsou česky).

Vydává: Svaz uživatelů výpočetní techniky

Doplnění: Použitý formát je plain \TeX a \LaTeX s vlastním stylem s technologií zpracování: Tiskové předlohy z laserové tiskárny v hustotě 300 dpi jsou zpracovány dále fotocestou. Tem připravován od roku 1990 (ročník 1) a vychází 12× ročně, rozsah 80 stran/číslo v nákladu 25.000 výtisků.

(Oldřich Ulrych)

e-mail: `ummou@csearn`